



Газета основана  
5 мая 1912 года  
В. И. ЛЕНИНЫМ

Орган Центрального Комитета КПСС

№ 91 (21426)

Пятница, 1 апреля 1977 года

Цена 3 коп.

## Дорожить минуту пятилетки

Время... Дорожить им, расходуя его с пользой очень важно для каждого человека, для всего общества. Основатели марксизма отмечали, что в условиях социализма «экономия времени, равно как и плановое распределение рабочего времени по различным отраслям производства, остается первым экономическим законом на основе коллективного производства».

При нынешних масштабах и сложности нашего народного хозяйства, в условиях развитого социализма экономия времени приобрела особое значение. В речи на XVI съезде советских профсоюзов Генеральный секретарь ЦК КПСС товарищ Л. И. Брежнев привел конкретные цифры, дающие представление о том, как важно дорожить рабочим временем. За минуту в масштабах страны вырабатывается теперь более двух миллионов киловатт-часов электроэнергии, выплавляется почти 300 тонн стали, добывается свыше тысячи тонн нефти, почти полторы тысячи тонн угля, 650 тысяч кубических метров газа. Вот о каких возможностях идет речь!

Рациональное использование рабочего времени — главный резерв пятилетки. Именно благодаря этому тысячи новаторов производства, лучшие трудовые коллективы берут все новые рубежи в социалистическом соревновании, досрочно выполняя плановые задания и социалистические обязательства. Если каждый будет по-хозяйски использовать рабочие минуты, выигрыш будет огромным.

Благодаря применению новых, более мощных, скоростных, высокопроизводительных машин и механизмов, умножающих плоды труда, весомость рабочего времени из года в год растет. Значит, когда мы задумываемся о путях его экономии, на первый план выступают задачи ускорения научно-технического прогресса, механизации и автоматизации производства, более полного использования основных фондов. Реконструкция предприятий на базе новой техники успешно ведется во многих отраслях. Быстро снижают долю ручного труда на основных и вспомогательных операциях коллективы объединений автомобильной промышленности, приборостроения, электроники, химии, нефтепереработки и нефтехимии. В полтора-два раза ускорили внедрение новых технологических процессов во многих научно-производственных объединениях Москвы и Ленинграда, на предприятиях Киева, Минска, Свердловска.

Экономия времени достигается и в результате эффективной, подлинно научной организации производства, развития движения многоотаночников, расширения зон обслуживания машин по опыту щекинских химиков. Развивая ценный опыт, коллектив Полоцкого химкомбината, например, перешел на прогрессивную бригадную форму обслуживания оборудования, сберегая тем самым труд многих сотен людей.

«Часто спрашивают, а порой высказывают сомнения», — говорила на XVI съезде профсоюзных ткачих Валентина Плетнева, — как это можно при существующих довольно напряженных нормах выработать за пять лет выполнить тридцатидесятилетние планы, не создавая ли для себя какие-то особые условия? Могу сказать, что условия производства обычные, если не считать, что весь процесс труда построен на строгом инженерном и экономическом расчете всех факторов, способствующих экономии времени. А это позволило обслуживать вдвое больше станков в сравнении с отраслевой нормой».

На нынешнем этапе развития общественного производства, когда значительно усложнились хозяйственные связи, прямое влияние на экономии времени оказывают содержание смежных бригад, цехов и предприятий, согласованность усилий трудовых коллективов, которые участвуют в выпуске конечной продукции. За последнее время многое сделано, чтобы повысить ответственность за выполнение заданий в полном соответствии с заказами и хозяйственными договорами. Однако иногда сборочные конвейеры простаивают часами из-за того, что не поступил в срок какой-либо вид комплектующих деталей. Настоящим укрепляет производственную дисциплину, добиваясь ритмичной работы каждого подразделения, четкого взаимодействия смежников — важная задача руководителей.

До сих пор еще велики потери на производстве, вызванные неразученностью организаций общественной деятельности в рабочее время, увлечением разного рода заседаниями, которые отвлекают много людей и тянут за собой. На съезде профсоюзов указывалось, что не количество бумаг, не число и продолжительность заседаний, а четкая политическая направленность, деловитость, практические результаты — вот критерии, по которым можно и нужно оценивать общественную работу.

Учить людей эффективно использовать каждую трудовую минуту, повышать ответственность и взаимную требовательность во всем, что касается дисциплины и порядка на производстве, — важная обязанность партийных организаций, профсоюзов, комсомола. По умению наладить дружный труд в коллективах, беречь рабочее время, изжить простои оборудования, прогулы людей надо судить и о стиле хозяйственного руководства. Конкретные пути экономии времени целесообразно обсуждать на рабочих собраниях, в школах передового опыта и коммунистического труда, на занятиях системы экономического образования. И переводя на язык практики больше понятия политики и экономики, формировать у людей правильное отношение к своему общественному долгу. Тут особенно велика роль трудового коллектива, который воспитывает в людях сознательность, государственный подход к общему делу, активную жизненную позицию.

Сейчас, когда завершился начальный квартал года, повсюду подводятся итоги выполнения встречных планов и социалистических обязательств за первые месяцы. В ходе этого массового смотра надо особенно тщательно вести поиск новых резервов экономии рабочего времени, на всех участках закрывать «щели», сквозь которые утекают драгоценные минуты. Личный пример коммунистов, ветеранов труда, общая забота о подтягивании тех, кто отстает, — важные слагаемые дальнейшего усиления борьбы за эффективное использование каждой минуты.

Ударный труд миллионов, их хозяйское отношение к родному производству умножают наши успехи в борьбе за выполнение исторических решений XXV съезда КПСС, заданий десятилетия пятилетки.

## Позывные субботника

Лучше, чем обычно

НОВОГОРОД, 31. (Корр. «Правды» И. Виноградов). На головном предприятии объединения «Волна» активно готовятся к проведению коммунистического субботника. В цехах и других производственных подразделениях созданы штабы, уточнены количество участников, их расстановка в день субботника. Большинство будет трудиться на рабочих местах, около ста человек — в подшефных хозяйствах Маревского района. Многие рабочие обещались добиться 16 апреля более высокой производительности труда, чем в обычные дни. Часть продукции будет изготовлена из экономленных материалов. В основных цехах предусматривается провести конкурсы мастеров.

Будет две нормы

ЯСНЬЯ (Оренбургская область), 31. (Корр. «Правды» В. Шапугнов). Кирембайский асбестовый комбинат — один из объектов десятилетия пятилетки, сооружаемых совместно странами — членами СЭВ. Работает здесь в основном молодежь. Более сорок комсомольцев ударной стройки решили добиться в день коммунистического субботника наивысшей производительности труда. Инициатором этого начинания стала бригада плотников-бетонщиков, возглавляемая лауреатом премии Ленинского комсомола П. Адамкиным. Этот передовой коллектив выполнит на субботнике два сменных задания.

Расцветет радуга

тканей

КРАСНОЯРСК, 31. (Корр. «Правды» Н. Уткин). Сто десять тысяч метров готовых тканей различных расцветок и 150 тысяч метров суровых тканей — столько продукции предполагают выпустить в день коммунистического субботника труженники Красноярского шелкового комбината. В фонд пятилетки будет перечислено 11,5 тысячи рублей. Намечается изготовить также свыше трех тысяч метров новых тканей — «полянка» и «ромашка», разработанных специалистами предприятия под руководством главного художника И. Ф. Васильева и получивших высокую оценку художественного совета республиканского объединения «Росшелк». Эластичные и мягкие ткани «полянка» и «ромашка» изготавливаются из полиэфира волокон.

## Об итогах переговоров Л. И. Брежнева и А. А. Громыко с государственным секретарем США С. Вэнсом

28—30 марта состоялись переговоры Генерального секретаря ЦК КПСС Л. И. Брежнева и члена Политбюро ЦК КПСС, министра иностранных дел СССР А. А. Громыко с государственным секретарем США С. Вэнсом, находившимся в Москве с официальным визитом.

В ходе переговоров были обсуждены в принципиальном плане вопросы советско-американских отношений и некоторые международные проблемы, представляющие взаимный интерес для СССР и США.

Центральное место в переговорах заняло рассмотрение вопросов, касающихся завершения подготовки нового соглашения об ограничении стратегических наступательных вооружений. При рассмотрении этих вопросов стороны условились продолжить их обсуждение.

Состоялся также обмен мнениями по ряду других вопросов ограничения вооружений и разоружения. Было согласовано, что эти вопросы будут предметом дальнейшего обсуждения в ходе двусторонних контактов, включая встречи экспертов.

При обсуждении международных проблем были затронуты вопросы, относящиеся к



ЗЕМЛЕДЕЛЬЦЫ ГОТОВЯТ УРОЖАЙ

## ВЫШЛИ В ПОЛЕ ЗВЕНЬЯ

Успех весенних полевых работ в первую очередь зависит от механизаторов. По-ударному трудятся они на всех участках посевной.

— Из года в год растет техническая оснащенность колхозов и совхозов, — рассказывает министр сельского хозяйства республики Н. Чингиза, — только в нынешнем году они дополнительно получают более 3200 новых тракторов и много других машин. Успех дела решает высокоэффективное использование техники. Все большее применение находит новая форма организации труда — комплексные механизированные звенья, которые позволяют при минимальных затратах труда и средств получать высокие и устойчивые урожаи.

Как и в прошлом году, в Абашском районе успешно действуют комплексные кукурузодесные механизированные звенья. В минувшем сезо-

на Весна пришла в Грузию рано. Поэтому у земледельцев республики сейчас много неотложных работ. Труженики села с первыми потеплениями днями вышли в поле технику, полным ходом развернувшись подкормка озимых. Темпы сева зерновых и зернобобовых опережают прошлогодние. В большинстве хозяйств в почву заделывают первокалассные семена.

не они вырастили 18 тысяч центнеров зерна вместо плановых 11 тысяч, получили в среднем с гектара 42 центнера зерна. За коллективным звеном Б. Чочия из эфиромасличного совхоза закреплено 47 гектаров посевов кукурузы. Все работы по выращиванию культуры ведутся без применения ручного труда. Сейчас в районе трудятся 40 звеньев. Площадь закрепленных за ними участков достигла двух тысяч гектаров. Земледельцы обязались в юбилейном году вырастить в среднем с каждого гектара по 50 центнеров зерна кукурузы.

Успешно работают механизированные звенья в Сагарел-

ской области. Повышение мастерства и квалификации колхозников создали благоприятные условия для роста производительности труда, снижения себестоимости продукции.

Опыт учит, — рассказывает секретарь райкома партии М. Мезришвили, — что звеньевая организация труда — надежная гарантия эффективного использования техники. В колхозах и совхозах района создано 25 звеньев.

Следуя примеру кубанцев, колхозы и совхозы республики наметили новые рубежи, обязались в юбилейном году засыпать и закрома Родины не менее 150 тысяч тонн зер-

## Возвращаясь к обязательствам ЗВОНКАЯ МЕДЬ ДЖЕЗКАЗГАНА

Коллектив меднеливной фабрики Дзержинского горно-металлургического комбината выпустил более 57 процентов металла высшей категории качества. Выполнен один из важнейших пунктов социалистического обязательства. Свой успех металлурги посвящают 60-летию Великого Октября.

На заводе рассказали такой случай. Прошлым летом в фильтровально-сушильном отделении вышла из строя одна важная деталь. Срочно заменили технологическую цепочку и решили перейти на резервную. Но в она была не готова к эксплуатации. Тогда стали обследовать аномальную деталь. Оказалось, что она выпущена литейно-механическим заводом с браком. Заказали новую — опять брак. Аварийную ситуацию все же удалось устранить, но плачевный возмущался таким отношением к делу со стороны смежников. И направил туда опытного плаващика, народного контролера И. Власенко. Надо сказать, что на литейно-механическом заводе близко к сердцу приняли справедливые претензии, обсудили случаи с бракованной деталью, строго наказали виновных, а теперь с исключительным усердием борются за улучшение качества продукции, выполнение принятых обязательств.

Жесткая принципиальная требовательность к себе и партнерам — отличительная черта молодого коллектива. Так трудятся на меднеливном заводе все — от рядового рабочего до главного специалиста. По этому руслу направлена и пытливая мысль новаторов. Плодотворный поиск путей улучшения качества меди оказался не только в экономии сотен тысяч рублей.

— Мы разработали способ изготовления титановых матриц для наращивания электролитного цеха М. Филимонов. — До сих пор на всех родственных предприятиях матрицы изготавливались из меди, она и громоздкие, и подвержены влиянию кислот. Немало других новшеств предложили новаторы производства и специалисты.

В широких светлых пролетах электролитного цеха ряды стоят ванны, заполненные изумрудно-голубой жидкостью. Плотными рядами опущены в них аноды и катоды. Людей очень мало. Все тяжелые операции выполняют механизмы и автоматы.

С мощного мостового крана подали сигнал: «Будьте осторожны!» И проплыла готовая серия катодов. Для промывки в порошок «Новость». Это тоже придумали рационализаторы. Простое предложение повысило качество катодной меди, сократило потери металла и кислоты.

Директор завода Н. Ли рассказывал о том, как всесторонне продвинулся вперед молодой завод. Нынешние, бахчанские новаторы провели первую плавку. Многие из них остались здесь, на постоянной работе. А первая катодная медь Дзержинска была получена в день открытия XXIV съезда КПСС. Теперь дзержинская медь идет во многие страны.

Для года назва дзержинская медь катодной меди был присвоен государственный Знак качества. В том же 1975 году эта медь была зарегистрирована на Лондонской бирже в качестве международного эталона.

Среди меднеливщиков сегодня впереди бригады Ф. Габриэлидзе, В. Грудина из электролитного цеха и десятки других коллективов. Они гнали высоким образом заветное высокое качество дзержинской меди.

Б. ИБРАЕВ.  
(Корр. «Правды».)  
Дзержинская область.

## Подписание советско-мозамбикских документов

МАПУТУ, 31. (ТАСС). Сегодня здесь были завершены переговоры между членом Политбюро ЦК КПСС, Председателем Президиума Верховного Совета СССР Н. В. Подгорным и Председателем ЦК ФРЕЛИМО, Президентом Народной Республики Мозамбик Саморой Моизесом Машелом.

Во время встречи, прошедшей в дружественной, сердечной обстановке, стороны завершили обсуждение вопросов, являющихся важными для советско-мозамбикских отношений. Назначены пути дальнейшего двустороннего расширения и углубления в интересах народов обеих стран.

Были проанализированы и обстоятельно обсуждены актуальные международные про-

блемы, представляющие взаимный интерес. Большое внимание было уделено африканским проблемам, прежде всего освободительной борьбе народов Зимбабве, Намибии и ЮАР против колониально-расистских режимов. Стороны согласились заключить Договор о дружбе и сотрудничестве между Советским Союзом и Народной Республикой Мозамбик.

Согласованы другие совместные итоговые документы.

Сегодня же состоялось подписание советско-мозамбикских документов.

Договор о дружбе и сотрудничестве между СССР и НРМ подписали: за Союз Советских

(Окончание на 5-й стр.)

## ЛЕНИНСКИМ КУРСОМ МИРА

С большим вниманием и интересом изучаем мы речь Генерального секретаря ЦК КПСС Л. И. Брежнева на XVI съезде профсоюзов. Она проникнута подлинной заботой партии об укреплении мира. Мы полностью одобряем и поддерживаем курс партии, направленный на достижение разрядки напряженности, мирного добрососедского сотрудничества. Особенно в Европе, где разрыв не раз вспыхивали очаги военных конфликтов.

Мы высоко ценим миролюбивую политику своей родной партии. Ответом на нее есть и будет наш труд на полях и фронтах, на подступах преобразований Каракумов. Туркменские

хлопководы обязались в нынешнем юбилейном году 60-летия Великого Октября собрать свыше миллиона тонн хлопка. А мы, ребята, — сдать свыше миллиона каракульских смушек.

А. АТАМУРАДОВ.  
Старший чабан колхоза «Коммунизм»  
Туркменская ССР.

Мы рады успехам ленинской внутренней и внешней политики, планомерному осуществлению программы дальнейшей борьбы за мир и международное сотрудничество, за свободу и независимость народов, выдвинутой XXV съездом КПСС, и исключительно высоко ценим даль-

ние усилия Центрального Комитета нашей партии и лично Генерального секретаря ЦК КПСС товарища Леонида Ильича Брежнева, направленные на укрепление мира во всем мире. Мы рады, что продолжает возрастать мощь и влияние социализма на ход мировых событий.

М. ГАЖАН.  
Бригадир комплексной бригады.  
Кировоградская область.

Глубокий и всесторонний анализ международной обстановки, позиций противоборствующих сил на мировой арене, исключительная важность и сложность затронутых проблем —

вот что произвело на меня особое впечатление в речи Генерального секретаря ЦК КПСС Леонида Ильича Брежнева на XVI съезде профсоюзов.

XXV съезд КПСС определил проблему ограничения вооружений и разоружения как центральную проблему обеспечения мира и безопасности народов. Леонид Ильич Брежнев на конкретных примерах убедительно показал, что наша позиция, наши конкретные действия. Советский народ единодушно поддерживает ленинскую линию КПСС.

Б. МАСЛЕННИКОВ.  
Научный сотрудник главного технолога тракторного завода.



В ходе переговоров.

Телефото В. Будана (ТАСС).



31 марта член Политбюро ЦК КПСС, министр иностранных дел СССР А. А. Громыко провел пресс-конференцию для советских и иностранных корреспондентов.

Идет о бомбардировщике средней дальности, а не о стратегическом бомбардировщике. И тем не менее этот вопрос опять нам подбрасывается. Кому-то, видимо, нужно искусственно

органах ООН и на разного рода международных конференциях по вопросам разоружения. Но масштабы гонки вооружений не уменьшились от этого.

Не хотелось бы говорить на эту тему, но приходится. В своем последнем заявлении президент США употребил слово «искренность», говоря об отношении советского пу-

сколько речь идет о Соединенных Штатах и Советском Союзе.

Мы не намерены умялить те существенные расхождения, которые сейчас существуют меж-

подавляющее большинство государств мира проголосовало за это предложение Советского Союза, отдельные страны, без которых невозможно это соглашение, ставят себе

к этому вопросу должны вернуться. Во Владивостоке в интересах достижения соглашения мы не предлагали в качестве обязательного условия

лим никому другому становиться в позу учителей и учить нас, как решать наши внутренние дела, я подчеркиваю — внутренние наши дела.

Напомним документы, кото-

показательно учесть в соглашении. Мы категорически отвергали и отвергаем подобные попытки. Л. И. Брежнев лично неоднократно объяснял президенту Форду, в частности, при встрече в Хельсинки, а затем президенту Картеру, что речь

отныне заявления: да, мы готовы пойти на полный и всеобщий контроль при всеобщем и полном разоружении. Что же, продвинулось дело после этого? Нет, дело не продвинулось. Прибавилось число резолюций, принятых в различных

лучается неувязка между некоторыми декларациями с американской стороны и действительной готовностью пойти на запрещение новых видов оружия массового уничтожения.

дарствами мира. Мы стоим за отношения, основанные на принципах мирного сосуществования, за дружественные отношения. И возможности для этого далеко не исчерпаны. Они не исчерпаны, по-

Мы внесли предложение о неприменении силы в международных отношениях. Хотя

в других районах, откуда осваивалась советская территория. Мы при заключении первого соглашения по ограничению стратегических вооружений делали официальные заявления о том, что мы

мы сами не напрашиваемся в учителя к кому бы то ни было, поскольку речь идет о внутренних делах государства, только сами государства могут решать свои внутренние дела. Я подчеркиваю — внутренние дела. Но мы не позво-

**Вопрос:** Делались ли исключения в отношении крылатых ракет во владивостокской договоренности?

**Ответ:** Нет, не делались.

(ТАСС)

Вышел из печати и рассылает: Ф. Мури «Политическая демократия», Ю. Даду «Кризис в цитадели социализма и авторитаризма», В. Лунин «Вопросы международного симпозиума «Защита прав человека», Р. Люин «Насущные проблемы Бельгии и позиции

отличалась бригада Р. Мурзина. В короткий срок ею контролировано 40 кондиционеров, производительностью по 120 тысяч кубометров воздуха в час каждый. Монтажники собирали кондиционеры в два раза быстрее, чем предусмотрено нормами.

**А. ДАВЫДОВА.**  
Сотрудник пресс-центра  
Инномонтажспецстроя СССР.

В Волгодонске на строитель-  
стве гиганта атомного и энергетического

по отличилась бригада Р. Муртазина. В короткий срок смонтировано 40 кондиционеров производительностью по 120 тысяч кубометров воздуха в час каждый. Монтажники собирали кондиционеры в два раза быстрее, чем предусмотрено нормативами.



# Совещание в ЦК КПСС

30-31 марта состоялось совещание заведующих отделами культуры ЦК компартий союзных республик, областей, краев, городских комитетов партии, на котором были обсуждены вопросы дальнейшего повышения роли литературы и искусства в коммунистическом воспитании трудящихся в свете решений XXV съезда КПСС и задачи по выполнению постановлений ЦК КПСС «О 60-й годовщине Великой Октябрьской социалистической революции» и «О работе с творческой молодежью». С докладом выступил заведующий Отделом культуры ЦК КПСС В. Ф. Шауро.

Участники совещания обменялись опытом работы по обсуждаемому вопросу, рассмотрели меры дальнейшего улучшения партийного руководства творческими союзами и учреждениями культуры в свете указаний XXV съезда КПСС и задач, поставленных в речи Генерального секретаря ЦК КПСС тов. Л. И. Брежнев на XVII съезде профсоюзов СССР.

В работе совещания приняли участие ответственные работники ЦК КПСС, Совета Министров СССР, ВЦСПС и ЦК ВЛКСМ, ряда министерств и ведомств, руководители творческих союзов и организаций СССР.

На совещании выступил секретарь ЦК КПСС М. В. Зинин.

# ДОГОВОР МОБИЛИЗУЕТ

МУРМАНСК, 31. (ТАСС). Сотни суток стояночного времени сэкономили с начала года экипажи рыболовецких судов. Многие из них досрочно отплатились в районы промысла и добились тысячи центнеров продукции дополнительно к заданию. Таков результат выполнения договора о социалистическом соревновании между рыбаками, рыбопромышленниками, учеными Полярного научно-исследовательского института морского рыбного хозяйства и океанографии, портовиками, судоремонтниками, железнодорожниками.

Благодаря четкой организации соревнования рыбаков и их смежников, которые координирует штаб при городском комитете КПСС, отправлено в нынешнем году несколько эшелонов продукции сверх планового задания.

# Зажигает Север огни

«Обеспечить... освоение природных ресурсов Тимано-Печорской нефтегазоносной провинции».

(Из «Основных направлений развития народного хозяйства СССР на 1976-1980 годы»).

В историю хозяйственного освоения Севера и Востока страны десятилетия войдет одна из самых ярких страниц. И не только по размаху работ, огромным капитальным вложениям, но также по полноте, можно смело сказать, революционному подходу к решению территориальной организации производства. Этот подход исключает местничество и ведомственность. А это очень важно, так как в программу широкой индустриализации попадают несколько административных районов, сырьевые ресурсы которых будут осваивать сразу десятки отраслей. Вместе с другими регионами на XXV съезде КПСС намечено формирование Тимано-Печорского территориально-промышленного комплекса (ТПК). Его организация продиктована и самой географией, и вышей экономической стратегией.

Мы убеждены, — говорит первый секретарь Коми обкома партии И. П. Морозов, — на современном этапе экономического развития только создание территориально-промышленных комплексов позволит бережно использовать сырье Севера, даст возможность рационально расходовать каждый рубль капитальных вложений, быстро получать высокий народнохозяйственный эффект.

Первые шаги сделаны. Геологи открыли несколько месторождений нефти в газа на севере европейской части СССР. Часть кладовых освоена, и там продолжают наращивать добычу ценных ресурсов. Это прежде всего Вуктыльский газоконденсатный промысел, Усинско-Иозейский нефтяной район. Отсюда к перерабатывающим предприятиям протянуты тысячи километров магистральных газопроводов. Скорее, думаю, таковы точные оценок проложению автомобильных и железных дорог. За короткий срок здесь созданы мощные производственные коллективы. Сырье 100 миллиардов кубических метров газа отправлено в Центр страны только с Вуктыльского промысла. Более тридцати миллионов тонн нефти и конденсата ежегодно уже поступают отсюда на перерабатывающие предприятия. Объем капитальных вложений в освоение объединения «Комигазпром» только в 1977 году составил сотни миллионов рублей. Это новые промыслы, газопроводы, компрессорные станции, рабочие поселки.

А возмем скоростное сооружение железной дороги Усинск — Уренск. Транспортные строители сумели менее чем за два года проложить рельсы к Усинску и сейчас начали возводить опоры для более чем километровой железнодорожной мостовой через широкую северную реку. Здесь сыграла свою роль умение концентрировать силы и средства на объектах, определяющих судьбу целого региона. Трест «Печорстрой» (управляющий Е. В. Басин), получив задание, не мешкая раз-

НЕДАВНО наш отдел изучил работу Ленинского райкома партии Еревана по приему в КПСС и воспитанию молодых коммунистов. Это один из крупнейших промышленных районов республики. Его парторганизация всегда уделяла значительное внимание работе с молодым пополнением. А сейчас, в свете решений XXV съезда КПСС, работа об этом важном деле еще больше возросла. И не случайно многие недавно принятые в партию стали в районе инициаторами замечательных трудовых подвигов юбилейного года.

Вот характерные примеры. Аппаратчик завода «Политинициативы» М. Качатрян выступил инициатором соревнования по девизу: «Пятидневку — за четыре дня!» Большим авторитетом пользуется в производственном объединении «Масис» бригадир обувщиков К. Согомоян. Руководящий его коллектив обязался в честь 60-летия Октября за два месяца раньше срока завершить годовое задание, сэкономить много сырья и всевозможных материалов.

Подобных примеров немало и в других районах, городах республики. В целом новое пополнение радует. Как правило, молодые коммунисты делом, своей активной позицией доказывают преданность идеям марксизма-ленинизма. Среди принятых кандидатами в члены партии после XXV съезда заметно увеличилось число рабочих, колхозников, больше стало в числе их комсомольцев, женщин.

Однако можно ли считать, что все у нас совершенно благополучно в этой ответственной работе и нет никаких проблем? Этого, к сожалению, сказать пока еще нельзя.

Глубоко и самкритично проанализировать положение дел нас заставило постановление Центрального Комитета партии «О работе партийных

# Ю-ТОВАРИЩЕСКИ ВЗЫСКАТЕЛЬН

ПАРТИЙНАЯ ЖИЗНЬ: НА ПЕРЕДНЕМ КРАЕ

организаций Киргизии по приему в партию и воспитанию кандидатов в члены КПСС». Задачи, вытекающие из этого постановления, были рассмотрены Бюро ЦК Компартии Армении, затем на совещании первых секретарей райкомов и горкомов. Главное внимание было сосредоточено на недостатках.

Что было выявлено в ходе проведенного анализа? Прежде всего — недостаточно научный и перспективный подход некоторых райкомов, горкомов к вопросам роста парторганизаций. Статистические данные о приеме в партию составлялись регулярно, однако иногда этим все и ограничивалось. Представленные данные глубоко не изучались, выводы на будущее не делались. Значит, далеко не всегда была обеспечена в должной ориентировке первичных парторганизаций. Их работу направляли и контролировали подчас очень слабо, мало оказывали им конкретной помощи.

Говоря о регулировании роста партийных рядов, мы должны были, чтобы в пополнении преобладающее место принадлежало людям, непосредственно занятым в материальном производстве, и в первую очередь — рабочим. Имеется в виду и необходимость дальнейшего укрепления позиций парторганизаций на различных участках. Нельзя не учитывать важнейшие задачи, перспективы развития народного хозяйства и культуры,

происходящие перемены в социальном составе населения. Когда забывают об этом, вдруг обнаруживается, например, что на новом современном предприятии совсем мало партийной прослойки. Или в колхозе, где решающая роль принадлежит ученым, принятым в партию преимущественно работников восточнее специальности, так называемых «подсобных работников».

Словом, регулирование имеет большое, сугубо практическое значение для усиления партийного воздействия там, где оно особенно необходимо. На это было особенно указано некоторыми партийными комитетами, успешным ввиду того, что одновременно обращено внимание и на другие обстоятельства. Нельзя формально, механически относиться к регулированию роста партийных рядов, поступая при этом всерьез к каждому принимаемому. Отбор в партию должен вестись непременно на основе индивидуального подхода, тщательного отбора.

Как иногда бывает? Надо усиливать партийную прослойку, допустим, среди сельских механизаторов и животноводов. Что ж, говорим, учим. И быстренько начинают принимать в партию чуть ли не всех подряд, без разбора.

Нечто подобное получилось, например, в Туманянском районе. Здесь, как и во всей республике, за последние годы

уменьшилось число коммунистов среди работников ведущих сельскохозяйственных профессий. Однако совершенно неправильная установка на исправление положения обернулась в районе тем, что стали принимать в партию недостаточно подготовленных, а иногда и просто недостойных, случайных людей. Так, в колхозе Март был принят некто В. Даллакян. А вскоре выяснилось, что этот типичный «кадышник», у которого на первом плане — забота о личном рубле, и в погоне за легким заработком он не считался с нуждами хозяйства, бросил все и самовольно уехал из села. Пять месяцев его здесь не видели. Разумеется, пришлось пересматривать решение о приеме этого человека в партию. Но ведь, как выяснилось, он и раньше проявлял себя таким же образом, а на это закрыли глаза.

Человека лучше всего знают в коллективе, где он работает. Вот почему необходимо всемерно повышать ответственность первичных парторганизаций за прием в КПСС и воспитание молодых коммунистов. Этот вопрос справедливо находится в центре внимания товарищей, отклонившихся на письма под общим заголовком «Внимательно и всерьез», которые были опубликованы в «Правде».

Нельзя не согласиться с тем, кто говорит о большой роли и ответственности рекомендующих, объективности да-

ваемых ими характеристик. Не менее важно, как обсуждается кандидатура каждого вступающего на партийном собрании. Чем шире и откровеннее высказывают товарищи свое мнение о человеке, о его достоинствах, тем больше гарантии от всякого рода ошибок. Да и для вступающего в партию большая польза: он имеет возможность в будущем учесть все, на что ему укажут при обсуждении.

Считаем принципиально важным указание ЦК КПСС, чтобы прием проводить, как правило, на открытых партийных собраниях. Опыт многих наших организаций подтверждает, что это очень правильно: можно шире сопоставить и полнее учесть мнение о вступающих в партию как коммунистов, так и беспартийных.

Однако пришлось встретиться с такими фактами. В протоколах значится, что собрания открытые, но никто из беспартийных членов коллектива на них не присутствует. Мало того, коммунисты узнают фамилию принимаемого в партию товарища лишь на собрании, так как в объявлении об этом ничего не говорится. Отсюда и низкая активность при обсуждении: выступают иногда один-два коммуниста. Естественно, это не позволяет увидеть человека всесторонне, проявить к нему замечание больше внимания.

стало уделяться прохождению кандидатского стажа. Здесь широко используется опыт индивидуальной работы, накопленный в период обмена партийных документов. Это и сообщения молодых коммунистов о том, как они выполняют требования Устава КПСС, и собеседования с ними. Только в прошлом году с кандидатами партии и молодыми членами КПСС проведено около сорока тысяч бесед. Оговорюсь: не все они, к сожалению, были достаточно обстоятельными и глубокими. Формализм, забота преимущественно о том, чтобы зафиксировать проведенное мероприятие, еще дают себя знать.

В ряде мест одновременно с кандидатской карточкой товарищам вручаются теперь «Дневник молодого коммуниста», «Личная тетрадь кандидата партии» или «Книжка учета прохождения кандидатского стажа». Здесь записываются партийные поручения, отражается участие в работе общественных организаций, в производственной деятельности коллектива, учеба в системе партийного образования или в школе молодых коммунистов. Что сказать об этих формах? Если дело не ограничивается только формальным заполнением бланка, если к этим документам обращаются при анализе кандидатского стажа, то польза несомненная.

Нас не может не беспокоить, что немало кандидатов не выдерживают годичного испытания. Но еще тревожит факт, когда людей принимают на кандидатство в члены партии, а потом вскоре приходится исключать. ЦК Компартии добивается, чтобы бюро, аппарат райкомов в горкомы, партийные комитеты были более бдительными. Причем мало подготовить прием недостойного человека. Важно выяснить, почему он стал возможен в первичной парторганизации, помочь товарищам сделать поучительные выводы.

Недавно, например, в городе Камо первичная партийная организация горторга пришла в партию Р. Дабагана. Положительные характеристики, единогласное решение... А вот партия решила, что человек недостойно ведет себя, а тому же скрыл от товарищей свою судимость. Дабагану было отказано в приеме в КПСС. Мера, без сомнения, справедливая. Однако дальше мало что было сделано. В первичной парторганизации после этого не провели необходимой работы, чтобы исключить подобные случаи в будущем. А ведь это возможно лишь при условии, если в коллективе будет создана атмосфера высокой выскательности, требовательности, принципиальности и самкритичности.

Дальнейшее улучшение качественного состава партийных рядов — одна из важнейших наших задач. Правильное решение ее поможет добиться повышения боеиспособности и авторитета партийных организаций, усилить их мобилизующую роль в осуществлении планов десятой пятилетки.

М. АРЗУМАНЯН, заведующий отделом организационно-партийной работы ЦК Компартии Армении.

# ЗОВЕТ ПРИМЕР КУБАНЦЕВ

Совещания свекловодцев, работников предприятий сахарной промышленности, партийных комитетов и сельскохозяйственных органов состоялось 31 марта в Ала-Ате и Минске. На них обсуждены вопросы увеличения производства, заготовки и повышения качества сахарной свеклы.

АЛА-АТА, 31. (Корр. «Правды» Ю. Шауро). Не менее двух миллионов 370 тысяч тонн сахарной свеклы объединили участники республиканского совещания в Ала-Ате. Главные внимание уделено разбору роста урожайности, повышению эффективности возделывания одной из основных в республике технических культур.

В работе совещания принял участие член Политбюро ЦК КПСС, первый секретарь ЦК Компартии Казахстана Д. А. Кунаев.

МИНСК, 31. (ТАСС). Сельские труженики республики, отмечаясь в совещании, обязались получить в нынешнем году не менее 260 центнеров свеклы с гектара и продать ее государству 1,1 миллиона тонн.

Пути к достижению намеченной цели — прежде всего в концентрации производства, росте

уровня механизации, строгом соблюдении агротехники. За последние годы осуществлено техническое перевооружение сахарных предприятий, значительно возрос на них уровень механизации и автоматизации.

На совещании выступил заместитель Председателя Совета Министров СССР З. Н. Нуриев.

В работе совещания принял участие кандидат в члены Политбюро ЦК КПСС, первый секретарь ЦК Компартии Белоруссии П. М. Машеров.

подготовка к становлению его новых производств. Год назад в Ухте состоялось совещание на тему «Минерально-сырьевые ресурсы титанового и глиноземного производства Коми АССР и проблемы их освоения». Оно было организовано обкомом КПСС в Коми филиалом Академии наук СССР. Речь на совещании шла о том, что крупные запасы месторождений титана, бокситов, калийно-магниевых и каменных солей, химически чистых известняков, развитые транспортные пути в энергетическое хозяйство, мощные строительные организации, наличие опытных кадров — все это благоприятствует быстрейшему созданию территориально-промышленного комплекса.

Совещание отменило наиболее подготовленное к промышленному освоению Йрегское нефтяное месторождение, что находится недалеко от индустриальной Ухты, причем непосредственно из железной дороги Котлас — Воркута. Мало того, энтузиасты-нефтяники самостоятельно разработали новую технологию и в 1965 году собрали опытно-промышленную установку для производства пенистой эмульсии титана из йрегского сырья. Сверхкрасивые праздничные белозубые рамы и джера лица чреждений Ухты — красивые свидетельства того, что эксперимент удался. Но прошли годы, и, кроме небольшого пеха энтузиастов, ничего не сделано.

Почему же так затянулось становление производства высококачественного долготонного крахмала? Оказывается, Министерство нефтяной промышленности не может решить вопрос о передаче Йрегского месторождения химикам, а вернее, да ведомства не хотят по-государственному отступить к делу. Вторая причина — противодействие новшеств сторонников старого сернокислотного способа. И расчеты подтверждают: производство пенистой эмульсии титана прогрессивным методом, разработанным нефтяниками Ухты, в условиях Коми значительно дешевле по сравнению с сернокислотным. Госплан СССР дал указание министерствам решить этот вопрос, но так и не довел дело до конца.

Вузы правильно, если ясную позицию по отношению к титановым месторождениям Коми займет и Министерство цветной металлургии СССР. Очень выгодно широко использовать в народном хозяйстве титан вместо дорогих нержавеющей стали, никеля и других дефицитных материалов. На территории Тиманского края открыто и частично разведано пятнадцать месторождений бокситов. Геологам предстоит детально разведать основные залежи и утвердить их запасы. Конечно, Министерству СССР пора приступить к проектированию бокситовых рудников, заводов калицинирования соды для глиноземного производства.

На XXV съезде КПСС намечена большая программа освоения Севера. Создание Тимано-Печорского территориально-промышленного комплекса должно стать убедительным примером рационального использования сырьевых ресурсов и народных средств, государственного подхода к решению важных стратегических задач развития экономики страны.

«Важно», — указывалось на XXV съезде КПСС, — чтобы в каждом случае были конкретные органы, конкретные люди, несущие всю полноту ответственности, координирующие все усилия в рамках той или иной программы».

Ю. КАЗЬМИН, (Спец. корр. «Правды»)

Кочев АССР, Ненецкий и Ямало-Ненецкий национальные округа.

# НАЧАЛО БИОГРАФИИ

▲ ЛЕНИНГРАД. Станок, который заменит целый металлорежущий участок, изготовлен объединением «Машин» Я. М. Сергеевым. Это главный образец новых агрегатов типа «Обработывающий центр», способных выполнять фрезерование, расточку, сверление и ряд других операций по командам блока числового программного управления. Применение таких универсальных машин позволит более чем втрое повысить производительность труда, улучшить качество изделий.

▲ КУРГАН. Началось строительство газопровода Комсомольское — Сургут — Челябинск, по которому юменский газ придет на промышленные предприятия, в жилые дома городов и поселков Урала и Зауралья.

Этот крупный газопровод высокого давления строится из труб большого диаметра (1420 миллиметров) отечественного производства. Первые четыре километра труб сварены в районе города Шадринска Курганской области. Сварочно-монтажные работы ведет коллектив четвертого участка специализированного управления № 15 треста «Нефтепроводмонтаж». Несмотря на весеннюю распутицу, высокий темп работ выдерживают бригады В. Штурбы и Б. Грищенко.

▲ АБАКАН. Миллион кубометров бетона обязались уложить в плотину за нынешний юбилейный год строители Саяно-Шушенской ГЭС. Расчет гидростроителей — на разрывание фронта работ, на новую технологию и современную технику. В середине марта здесь на 15 дней раньше срока закончен монтаж второго по счету мощного подъемного крана «КБС-1000». Он способен подвешивать в блоках порции бетона по пятнадцати тонн.

За нынешний год на линии Саянской плотины встанут в рабочий строй пять бригад.

▲ КИРОВОГРАД. «Ятрань» — так назвали новую электростанцию пилющих машин, производство которых начал Кировоградский завод пилющих машин. У «Ятрани» удобная

машина, высокая скорость печатания — до двадцати знаков в секунду.

На снимке: участок комплектирования готовой продукции.

(По сообщениям корр. «Правды» и ТАСС).

# Овощной конвейер: от поля до прилавка

# НАДЕЖНЫ ЛИ ЗАКРОМА?

Недавно в печати промелькнуло сообщение: в Ташкенте построен плодоявочный комбинат емкостью 20 тысяч тонн. Он необычен. В отличие от старых овошехранилищ, здесь в каждой камере, рассчитанной на хранение 350—700 тонн овощей, свой микроклимат. И это понятно: например, для хранения капусты требуются одни условия, свеклы — другие. Выбрав овощи из камер — в слада перестают подаваться аммиак. Такой порядок позволяет снизить затраты на эксплуатацию помещений. Температуру и влажность воздуха в камерах регулируют автоматы. Овощи, картофель, фрукты находятся только в контейнерах. Все это делает хранение продукции надежным и экономичным. На комбинате созданы специальные цеха по подборке, сортировке и фасовке овощей и фруктов.

Плодоявочный комбинат — не единственное подобное рода предприятие, которое вступило в строй в последние годы. В десятый пятилетке построены овошехранилища на семь тысяч тонн продукции каждое в Фергане и Намангане. Появились они в Бухаре, Самарканде, Англине, ряде других городов. Склады емкостью свыше 38 тысяч тонн возведут подорожники. Все это в известной мере благоприятно сказалось на улучшении снабжения населения свежими овощами и фруктами и зимнее время. Если в 1970 году из хранилищ плодоявочного было раздано 65,6 тысячи тонн овощей и фруктов, то в прошлом году уже 135,5 тысячи тонн.

Разумеется, сказанное не означает, что проблема окончательно решена. Наоборот, снабжение населения овощами и фруктами по-прежнему остается одной из самых острых проблем в торговле. Возьмем тот же Ташкент. Для нормального обеспечения жителей овощами и фруктами в городе надо иметь хранилищ по меньшей мере на 108 тысяч тонн. Сейчас их емкость составляет 72 тысячи тонн. Недостаток хорошо оборудованных хранилищ не только затрудняет снабжение населения овощами и фруктами, но и тяжело бременем ложится на экономику. В одном Ташкенте убытки от хранения продукции в ныне годы достигают двух-трех миллионов рублей.

— А теперь, — говорит председатель агропромышленного объединения «Узплодоовощпром» А. Алимов, — посетим на эту проблему с другой стороны. Узбекистан отправляет в Москву, Ленинград, Сибирь, другие районы страны сотни тысяч тонн овощей и фруктов. Они поступают сюда прямо с поля или из сада в период уборки. Однако из-за недостатка хранилищ у нас пока нет возможности поставлять античную продукцию, скажем, в яваре.

Не может подпасть в осенне-зимний период с другими республиками даром узбекской земли также потребители. Причина та же. Овощеяды строить хранилища надо быстрее. Однако дойти этого подчас непростое. Вот что рассказывает заместитель министра торговли Н. Закиров:

— Строители продолжают смотреть на объекты торговли как на второстепенные. В Намангане небольшое карто-

фельхранилище строили четыре года. На год позже срока сданы в эксплуатацию овощная база в Бухаре. Сильно затянулось сооружение плодоявочных объектов в Англине и Самарканде. План ввода в эксплуатацию овошехранилищ в десятый пятилетке не был выполнен. Мало что изменилось в прошлом году.

Серьезные претензии к строительным организациям предъявляет объединение «Узплодоовощпром». Здесь не помнит случая, чтобы при возведении плодоявочных объектов уложились в нормативные сроки. Фруктохранилище в совхозе «Наваи» Наманганской области надо было сдать в 1973 году, но тогда Министр строительства республики только лишь начал из 676 тысяч рублей освоило 415. Срок ввода был перенесен на четвертый квартал следующего года, но и он был сорван. В результате за пятилетку объединение ввело таких объектов на 4,4 тысячи тонн при плане 48,5 тысячи.

Склады сейчас строят в основном по типовым проектам. Однако эти проекты страдают существенными недостатками. Те, которыми пользуются, например, «Узплодоовощпром», разрабатывались для совершенно других климатических районов страны, и, понятно, что они не совсем подходят к условиям республики. Среднеазиатский филиал «Гипропрот» часто закладывает в проекты остопадебильные строительные материалы, что, естественно, тормозит работу. Подчас ввозятся и слишком дорогие материалы. При проектировании неучтеновательно решения вопросы механизации загрузки и разгрузки холодильных камер, а это приводит к большому затратам труда. Допускаются и другие изъяны. Так, институт «Узгипроагропротектор» при проектировании овошехранилища на 6 тысяч тонн в Англине заложил устаревшую систему охлаждения.

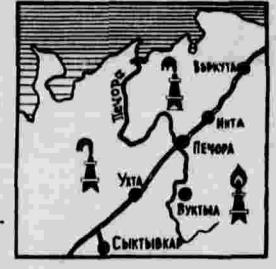
— О механизации работ в овошехранилищах, — говорит заместитель начальника Ташкентского управления торговли В. Говенков, — следовало бы сказать особо. До сих пор наша промышленность не выпускает механизмов для выгрузки на вагоны картофеля, а его перевозится не один миллион тонн. Нет контейнеров для хранения лука, не хватает машин для сортировки и фасовки овощей.

Одна из бед — отсутствие запасных аккумуляторов для электроподъемников. Из-за нехватки оборотных аккумуляторов простаивает более половины электроподъемников. Недостает и многих запасных частей. Тут, считают в Министерстве торговли республики, большая доля вина лежит на Главноуправлении Узбекской ССР (начальник Т. Шакиров). Нередко бывает так: как компрессор, скажем, заказан поршень, а прислался ступка. Другим вместо втулок отправляют поршни.

Проблем, как видим, немало. Местным партийным и советским органам следует принять меры, чтобы не только ускорить сооружение хранилищ для продукции садов и огородов, но и обеспечить их средствами механизации.

Н. ГЛАДКОВ, (Корр. «Правды»)

Узбекская ССР.







Приближается знаменательная дата — 107-я годовщина со дня рождения Владимира Ильича Ленина. В эти весенние дни особенно много людей приезжает в места, связанные с жизнью и деятельностью вождя. Публикуем снимки, сделанные в Центральном музее В. И. Ленина, где открылись новые залы. Из экспозиции посетители детского и юношеского музеев, начавшие свою революционную деятельность. Здесь размещены около четырехсот экспонатов — фотографии, рукописи, книги, жетоны, электрифицированные карты, витрин-альбомы.

Фото В. Кругликова.

От первых ленинских декретов



## РУКАМИ ЗОЛОТЫМИ НАЗОВУТ

Согнувшись под тяжестью вязанки дров, мальчик брел в лесу. Сонная тишина висела над полями, только поскрипывал наст под ногами. Но что это? Мальчик вскинул голову, прислушиваясь. Идади, казалось, от самого окома, нарастал странный гул. По белой равнине, взмывая клубы снежной пыли, мчалась невиданная машина: большая, ребристая, с сияющим кругом наверху.

Бросив вязанку, мальчик в испуге отступил. Машина остановилась, из кабины выбрался человек в кожаном пальто и таком же шлеме. Оглядев шутливую детскую фигурку, весело спросил:

— Далеко до Кольчугина? — кивнул мальчик, и немного осмелев, показал рукой на машину: — Дяденька, это что же такое будет?

— Это? Это, брат, всего лишь аэросани... А что будет? Многие будут. Подростки — увидишь. Школьник, наверное?

— Три зимы в начальную ходил...

— Маловато, брат. Время настает такое, что без знаний никак не вылезешь. Учись — будешь машины строить.

Сказал, сел в самоходную и укатил.

Стояла зима 1923 года. А встретились на лесной опушке сын колчугинского рабочего Пашка Панов и молодой инженер Андрей Туполев, который со своими товарищами из ЦАГИ совершал пробег на аэросанях по маршруту Москва — Кольчугино.

Направление это выбрано не случайно — именно в Кольчугинском вскоре было налажено серийное производство аэросаней. А в мае 1924 года в небо поднялся первый отечественный цельнометаллический самолет АНТ-2, построенный из дюралюминия.

Много лет спустя всемирно известный конструктор крылатых машин, трижды Герой Социалистического Труда академик Андрей Николаевич Туполев напишет в Кольчугино, на завод по обработке цветных металлов имени С. Орджоникидзе: «Дорогие колчугинцы! С чувством глубокого уважения поздравляю вас по случаю столетия завода и награждения его орденом Октябрьской Революции. На заре советской авиации ваш коллектив оказал нам, авиаконструкторам, неоценимое содействие, заложив основы производства советского дюралюминия, который многие годы заслуженно назывался «кольчугинским»...»

А Пашка Панов, Павел Павлович, ставший после окончания школы ФЗУ слесарем, потом инженером, назывался так: «Конечный, это счастливый случай — встретить в начале жизненного пути Туполева с его машиной. Уже в ФЗУ, читая и перечитывая Гоголя, те изумительные строки о птице-тройке, закрою, бывало, глаза и вижу: не кони летят по полю, а красные звездные аэросани — птица-тройка новой Руси! Счастливый случай... Только ведь не он дал мне возможность не править тем, кем я стал, а Советская власть, ленинская забота о людях труда».

В самом деле, кем мог оказаться Пашка Панов, если бы

не Октябрьская революция? В лучшем случае выучился бы, как и его отец, на дровосека и простоял всю жизнь на одной и той же операции, зарабатывая профессиональную болезнь — искривление позвоночника и кровавую мозоль под мышкой от деревянного «давила». Да и это «чужие» давали бы пеней унижения, побоев, бедности за водкой для господ мастеров. «Малолетние рабочие имеют паспорта, что им 13—14 лет, — читаем в отчете фабричного инспектора Владимира Пешкова, — но по виду и физическому развитию им не более 10—11... Дети спят на нарах вместе со взрослыми... Постелью рабочих в казармах служат обыкновенно собственные их одеяла или разная рвань, и только наредка попадают набитые соломенной мешки...»

Революция навсегда покончила с позорным детским рабством. Молодежь, как и все трудящиеся, получила возможность учиться, выбирать дело по душе, жить свободно и счастливо.

В самое тяжелое для страны время, в 1919 году, когда фронты интервенции и гражданской войны сжимали молодую Республику Советов, когда хозяйство страны переживало глубокую разрушку, а промышленность была отброшена на многие десятилетия назад, Владимир Ильич Ленин подписал декрет «О мерах к распространению профессионально-технических знаний».

29 января 1920 года ленинским же декретом был создан Главный комитет профессионально-технического образования в составе Наркомпроса, возглавляемого А. В. Луначарским. В конце того же года Владимир Ильич в связи с тезисами Н. К. Крупской о политическом образовании работников разработал конкретную программу организации профтехшкол. Ленин хотел, чтобы она могла «звать впереди» своего дела, вполне способного стать мастером в практической подготовке к этому делу, плотника, слесаря и т. п., с тем, однако, чтобы этот «ремесленник» имел широкое общее образование (знал minimum основ наук и тактик-то наук: указывать точно, как? был коммунистом (точно указать, что должен знать); имел политический кругозор и основы (материал) политического образования...»

И вот по всей Советской России возникли профтехшколы и школы фабрично-заводского ученичества (ФЗУ). Одним из первых таких учебных заведений открылось в Кольчугино.

С одной стороны, тогдашние школы мало походили на нынешние. Всего полторы тысячи рабочих выпустило было из них в 1925 году. У государства не хватало средств закупать для учебных занятий станки и оборудование, строить добротные здания. Кольчугинская школа размещалась поначалу в ветхом деревянном доме. Мастерских, можно сказать, не было. Просто в одной из комнат обещали

установить небольшой слесарный верстак, два стареньких токарных станка и один сверлильный. Но ребята позволили знакомиться с техникой и работать на ней непосредственно в цехах. В классах же энтузиасты-педагоги учили физике и химии, черчению и математике, истории и литературе. Учили хорошо. Проработав после ФЗУ три года слесарем, Павел Панов успешно сдал экзамены в Московский энергетический институт.

Год от года крепла Родина. И маленький город Кольчугино строился, зеленел модами скверами, таился к небу этажам домов. В начале тридцатых годов местные «фабрички» перешли в новое четырехэтажное здание училища.

«У нас перед каждой девушкой и каждым юношей широко раскрыты двери в жизнь», — говорил писатель-коммунист Николай Островский. — Они могут добиться вершин знаний, счастья, славы, но ко всему этому ведет лишь одна дорога — через честный, героический труд...»

Героический... Полыхнула багровые зарницы Великой Отечественной войны, и вся страна поднялась на врага. Сотни колчугинцев добровольно ушли на фронт. Место их в цехах заняли женщины и подростки. В ремесленном мальчишке и девочках, которым едва исполнилось 14—15 лет, делала минометы и другие орудия. Для фронта. Для победы. Среди них был и Володя — сын Павла Павловича Панова. Он учился здесь с 1942 по 1944 год, получил специальность электрика и с тех пор трудится в одном и том же цехе, в одной и той же рабочей должности. У него высший разряд. Любое, самое сложное поручение можно дать ему — сделает как надо. Недаром называют его на заводе «мастер — золотые руки».

За годы войны колчугинское ремесленное подготовило больше тысячи рабочих, а из всех наших училищ вышло их тогда два с половиной миллиона. На многих предприятиях, особенно в восточных районах страны, воспитанники трудовых резервов составляли костяк коллективов. Двадцать тысяч учащихся, мастеров и преподавателей ремесленных училищ за помощью фронту были награждены орденами и медалями.

Но о наградах мы тогда не думали, — вспоминает Владимир Павлович Панов. — Единственное желание было: поддержать тех, кто был фанштов на передовой.

В неопытных мастеровских, поспешивших от холода пальчатой сжимая напильники, рукоятки станков, стояла подорожная смена за сменой. Оторгнешься в железной пелену, шпатель выпадет из рук, ка, снова шли работать. После смены, когда голод и усталость вылились в сон, ребята сидели за книжки. Железное слово «надо» определяло ритм и смысл жизни. Надо работать. Надо учиться. Надо выстоять и победить...

...А в этой комнате мы смонтировали электрифицированную модель деления ядра урана и радиоуправляемую проекционную аппаратуру, — доминирующим баском поясняет паренек из группы электриков Кольчугинского ПТУ-5. Это

Саша Панов, внук Павла Павловича, того самого, с которого начал наш рассказ.

Ходили мы по заводским цехам с директором предприятия Михаилом Иосифовичем Темкиным, и я едва успевал записывать в блокнот имена орденосносцев, передовиков производства, новаторов, многие из которых носят один и те же фамилии. Литейники Андреевы, прокатчики Козыны, Куренковы, Зайболовы, Игнатьевы, Баруленковы, Пановы, — всех не перечислишь. Тысячи семей города Кольчугина накрепко связали свою судьбу с заводом имени С. Орджоникидзе. А раз не наобум, не просто так плет человек к заводской проходной, то и рабочую специальность выбирает основательно, осваивает со старанием. Училище тут — первый помощник молодежи.

Сбылась ленинская мечта — ныне профессиональная школа дает и общее среднее образование. Саша Панов тоже получил в своем ПТУ-5 не только избранную специальность, но и документ, равнозначный школьному аттестату — колчугинцы одним из первых в стране и первыми во Владимирской области перешли на новую систему подготовки рабочих кадров. Это — требование жизни. На любом заводе нам скажут: чем образованней человек, тем быстрее он освоит профессию. По данным социологов, не менее восьмидесяти процентов рабочих, занятых в машиностроении, должны иметь среднее профессиональное образование. Иначе трудное «переварить» процессы автоматизации и механизации производства. Сейчас в СССР свыше трех тысяч средних профессионально-технических училищ. В десятке пятилетке прием в них увеличился по сравнению с предыдущей более чем вдвое. Всего в системе профтехобразования подготовят за этот срок почти одиннадцать миллионов рабочих. Больше двух миллионов в год! Вспомним как, с чего начинали в 1925-м, — с полторы тысячи...

Примета времени. Коллективы предприятий, кровно заинтересованные в притоке квалифицированных рабочих, все больше внимания уделяют училищам, заботятся о том, чтобы они были обеспечены всем необходимым.

С заводом имени С. Орджоникидзе у нас самый тесный контакт, — рассказывает директор ПТУ-5 Борис Федорович Козенков. Выезды новые станы в наших мастерских? Их два: завод. А кабинет программированного обучения с электронными машинами? Тоже завод помог. Есть решение и о строительстве нового здания для училища. А какие замечательные люди, наши выпускники, заходят сюда в праздники и в будни, чтобы побеседовать с ребятами о жизни, — член обкома партии вальцовщик В. И. Привезенцев, Герой Социалистического Труда А. С. Кондратьев, Герой Советского Союза В. И. Девяев и другие. Среди мастеров и преподавателей тоже многие, как, скажем, заслуженный мастер профтехобразования РСФСР В. С. Орлов, окончили это же училище, работали на заводе. Словом, у завода и ПТУ — давняя взаимная приязнь, отношения, как у отца с сыном.

...В тот весенний день первокурсыки писали контрольную по физике. Волновались, конечно, ребята. Вел они — в самом начале пути. Много еще задач потрудились, чем на этой контрольной, предстоит им решать и здесь, и училище, и после его окончания, на заводе, прежде чем стануть настоящими рабочими, и эти руки, руки молодые руки золотыми назовут...

А назовут ведь, непременно назовут!

Г. ЯСТРЕБОВ.

Кольчугино, Владимирская область.

## Выпущено Политиздатом

О простоте и сердечности В. И. Ленина, об уважительном и гуманном отношении его к каждому честному труженику рассказывает в книге «Ленин — товарищ человека», четвертое, дополненное издание которой выпущено Политиздатом.

Письма, записки Ильича и воспоминания о нем, собранные в этой книге, помогают читателю ярко представить облик великого вождя и жизнелюбивого, простого, отзывчивого человека, облик коммуниста-революционера. Добрый и гуманный человек, человек прекрасной, благородной души, Ленин невидел добрых и прекрасных людей, без воли, без твердости, без идейной убежденности.

Документы сборника показывают, как велик и огромен Ленин, самый человечный человек.

(ТАСС).

## ВЫСТУПАЮТ ЛАУРЕАТЫ

УФА, 31. (ТАСС). Сегодня здесь начались показательные выступления агитбригад — лауреатов первого всесоюзного фестиваля самодеятельного художественного творчества трудящихся. Этим выступлением предшествовали районные, городские, областные и зональные смотры. Право участвовать в заключительных, показательных концертах в Уфе получили агитбригады, представляющие все союзные республики. Состояние также конференция, на которой будут обсуждены проблемы дальнейшего развития самодеятельного творчества агитбригад — самого боевого жанра самодеятельного искусства.

## От лагу до коттеджей

МАРЬ (Туркменская ССР, 31. (Корр. «Правды» А. Кучеренко). В колхозе «Ашхабад» Марьинского района открыт народный музей.

...Вот макет села. Таким оно было до октября 1917 года. Огромный байский дом с садом. Вокруг — глинобитные лагу и бедняки. Безземельные свидетели нищеты, непосильного труда.

Гризула революция... Началась борьба за светлую жизнь. Сейчас поселок колхоза «Ашхабад» выглядит нарядно, красиво. Добротные кирпичные дома. Вокруг поселка — хлопковые плантации. Посетители знакомятся с проектом застройки нового поселка.

## Река будет работать

ИЛЬИЧЕВСК (Нахичеванская АССР), 31. (ТАСС). В завершающую стадию вступило строительство земляной плотины, которая перекроет горную реку Арпачай и образует искусственное озеро объемом 150 миллионов кубометров воды. Водохранилище — часть комплекса, который позволит оросить 44 тысячи гектаров засушливых земель.

# ЭФФЕКТ БИТОЙ СКОРЛУПЫ

## САТИРИЧЕСКИЙ ПЕРОМ

Что было известно о хозяйственно-экономической деятельности Винницкой универсальной заготовительной базы областного совхоза до сих пор? До обидного мало. Между тем база универсальная, не только по названию, но и по существу. Базе понадобилось однажды заменить на сортировке янтарный труд механизированным. Что проше: надо купить машину. Умный автомат будет просеивать, сортировать, считать янтарь да еще ставить на них штампел.

Экономический эффект янтаря, и машина в два счета окупили все затраты на нее. От радужных перспектив у членов комиссии по испытанию машины, возглавляемой главным инженером Главкоопсинвеста Центросоюза В. Климановым, головы, по-видимому, пошла кругом. По причине такого состояния испытатели махнули рукой на недостатки машины и посоветовали: «Покупайте, а там видно будет». Директор базы, член этой же комиссии, выложил денежки, и скоро все увидели, что более десяти тысяч рублей вросли, можно сказать, на смех курам.

Между прочим, именно так в подкупили заготовителей. Оказавшись, они несли совсем не те янтары, которые были нужны машине. Ей требовались одинаковые по весу, чистые, почти стертые, да к тому же, чтобы

СЛУЖБА ЗДОРОВЬЯ

# СКАЛЬЦЕЛЬ ПРОТИВ ИНФАРКТА

В последние годы наука и практическая медицина ведут энергичное наступление на сердечно-сосудистые заболевания. Благодаря разработкам эффективных методов профилактики, диагностики и лечения тысяч больных, в недавнем прошлом обреченных на инвалидность и страдания, возвращены к нормальному образу жизни и труду.

Этот успех в большой мере связан с новым подходом к организации исследований и лечения. Все шире развивается сотрудничество хирургов нашего профиля с терапевтами, кардиологами, биологами, математиками, физиками, химиками, представителями научно-инженерной мысли.

В стране функционирует 47 кардиологических и 42 сосудистых специализированных центра. На средства, полученные от коммунистического субботника, ведется строительство Всесоюзного научного кардиологического центра. Основным принципом его деятельности будет объединение усилий теоретиков и практиков разных областей медицины. Для координации всех отечественных исследований в области сердечно-сосудистых заболеваний при президиуме АМН СССР создан научный совет, которым руководит академик АМН СССР Е. И. Чазов.

Несомненно, что, продвигаясь вперед по пути дальнейшей концентрации сил и средств, комплексирования исследований, советская сердечно-сосудистая хирургия вправе рассчитывать на успешное решение стоящих перед ней крупных проблем. Какие же это проблемы?

Одна из наиболее важных — хирургическое лечение ишемической болезни сердца.

Как известно, инфаркт миокарда, то есть смертельное заболевание сердца, развивается вследствие нарушения кровообращения. В сосудах, питающих мышцу (их называют коронарными), по мере атеросклероза образуются бляшки. Разрастаясь, они сужают просвет сосуда, затрудняют, а иногда и вовсе прекращают кровоток. Инфаркт — это повреждение тканей сердечной мышцы, вызванное из-за прекращения кровотока в коронарных артериях.

Операции подобного рода не только освоены и применяются во время спокойной, «холодной» стадии заболевания. Теперь настала пора идти дальше, активно лечить более трудных больных — тех, у кого наблюдаются тяжелые, стойкие нарушения кровообращения, предынфарктное состояние, начальные формы инфаркта миокарда. Первые заметные результаты здесь уже имеются.

Экстренную помощь больным с инфарктом миокарда оказывают специальные бригады, в состав которых включены терапевт-кардиолог, специалист по коронарографии, искусственному кровообращению, анестезиолог. Подобная служба организована, к примеру, в Институте сердечно-сосудистой хирургии имени А. Н. Бакулева. Ее главная задача — помогать больным, у которых из-за обширного инфаркта развилось шоковое состояние, так называемый кардиогенный шок. Для этого разработана специальная методика — применение своего рода вспомогательного искусственного кровообращения.

В настоящее время предпринимаются попытки хирургическим путем улучшить коронарное кровообращение в зоне инфаркта, осложненного кардиогенным шоком. Недавно в том же институте операции по помощи больным, у которых из-за обширного инфаркта развилось шоковое состояние, так называемый кардиогенный шок. Для этого разработана специальная методика — применение своего рода вспомогательного искусственного кровообращения.

В настоящее время предпринимаются попытки хирургическим путем улучшить коронарное кровообращение в зоне инфаркта, осложненного кардиогенным шоком. Недавно в том же институте операции по помощи больным, у которых из-за обширного инфаркта развилось шоковое состояние, так называемый кардиогенный шок. Для этого разработана специальная методика — применение своего рода вспомогательного искусственного кровообращения.

рировали больного с тяжелой формой инфаркта миокарда — кровью удалось направить в обход пораженного участка коронарных сосудов по новому руслу и тем самым улучшить функцию сердца.

Конечно, разработка столь сложных способов лечения еще не выходит за пределы специализированных центров. Но местные органы здравоохранения принимают и впредь должны принимать в этой работе самое активное участие.

Другая важная с научной и организационной точек зрения проблема — помощь новорожденным и грудным детям, появившимся на свет с пороком сердца. Хирурги уже умеют выявлять у младенцев те или иные врожденные пороки сердца, освоили премиям зондирования сердца, анестезии и искусственного кровообращения, ведения больных в послеоперационный период. Но, как оказалось, в этой области много сложного, нерешенного. Сейчас интенсивно разрабатываются операции на «открытом» сердце с применением искусственного кровообращения. Назревает вопрос о создании специализированного дыхательного центра для маленьких детей, о налаживании надежной связи между кардиохирургическими учреждениями и родильными домами.

Еще недостаточно изучено хирургическое лечение врожденных пороков сердца у детей более старшего возраста, а также страдающих сложными недугами — например, когда порок сочетается с аномалиями положения сердца в грудной полости. Этот круг проблем отечественные хирурги разрабатывают в течение ряда лет, создана новая глава хирургии сердца. Однако до надежного практического результата еще далеко, предстоит большая работа.

Следующая задача исключительной важности — хирургическое лечение ревматических пороков, и в первую очередь протезирование клапанов сердца. Дело в том, что ревматический порок подчас настолько обезображивает клапан, что остается только одно: заменить этот орган искусственным. Созданные в Советском Союзе клапаны спасли сотни жизней. Люди, в сердце которых вживлен протез, неплохо себя чувствуют, сохраняют трудоспособность. Идут интенсивные поиски новых конструкций клапанов, снабженных, кроме того, антитромбогенным покрытием (для предотвращения развития тромбов). В работе участвуют специалисты разных направлений, и это вселяет уверенность в успехе.

Необходимо также расширять и углублять наши знания в области приборостроения пороков сердца. Количество больных, нуждающихся в протезировании клапанов, очень велико. По показаниям к операции еще строго не отсечены, в результате долгое время уходят, и на операции нередко ложатся люди ослабевшие, с явлениями тяжелой недостаточности кровообращения, с глубоко запущенными изменениями в сердечной мышце.

В области хирургии сосудов стоят очень сложные проблемы как организационного, так и научно-практического порядка. Это заболевание сосудов, методы лечения которых разработаны широко применяются в нашей стране. В то же время остаются острыми вопросы хирургического лечения почечной гипертензии, заболеваний сосудов, питающих верхние и нижние конечности, и особенно сосудов головного мозга. Чтобы облегчить ситуацию, следует еще активнее вести работу по

улучшению сосудистых протезов и специального шовного материала, созданию методов диагностики, уточнению показаний к хирургическому вмешательству, совершенствованию техники операций.

Прогресс хирургии сердца и сосудов неразрывно связан с достижениями в смежных областях — анестезиологии и реаниматологии, учении о переливании крови, технике искусственного кровообращения, трансплантации органов и тканей. Особо хочется выделить роль электронно-вычислительной техники и математического моделирования. В медицинском науке и практике уже применяются ЭВМ третьего поколения, которые автоматически собирают информацию об основных показателях кровообращения и дыхания во время операции и в послеоперационный период. Эти системы позволяют с достаточной точностью контролировать состояние больного, значительно глубже постигнуть процессы в организме и, следовательно, своевременно предотвращать развитие тех или иных осложнений. Вычислительная техника значительно облегчает обработку полученных данных, организацию современных медицинских архивов.

Применение ЭВМ в математическом моделировании подняло исследования на новый качественный уровень. Изучению стали доступны такие разделы медицины, как взаимодействие нарушенных дыхания и кровообращения при остро развивающихся осложнениях — например, при сердечной недостаточности. В результате удается следить за быстрым изменением различных биологических факторов, осмысливать их взаимосвязи, разрабатывать новые методы так называемой целенаправленной терапии, исследовать действие новейших лекарственных препаратов.

Многие ученые с большой заинтересованностью относятся к переселению сердца. Это значительное достижение современной науки. Пересадку сердца нельзя рассматривать просто как операцию, направленную на спасение жизни больных. Исследования в этой области помогли расширить знания о механизмах сердечной недостаточности, углубить понимание таких процессов, как обмен в миокарде, продлили вперед биохимию, биомеханику, патологическую анатомию, способствовали появлению целых разделов современной медицины — учения о реакции отторжения пересаженного органа; открылась новая глава современной реаниматологии — ведение больного после операции и изучение функции пересаженного сердца. Обогатились наши представления и об иммунитете.

Исследования в этом направлении необходимо продолжать наряду с усилиями по созданию искусственного механического сердца, но ни в коем случае нельзя противопоставлять эти проблемы, тем более развивать одну из них, а другую предать забвению. Обе они имеют огромное значение.

В год 60-летия Октябрьской революции центры страны ведут напряженную научно-исследовательскую, практическую и организаторскую работу. Нет сомнения, что советские медики, которые уже так много сделали для прогресса хирургии сердца и сосудов, выполнят предначертания XXV съезда партии и в ближайшие годы добьются новых успехов.

В. БУРАКОВСКИЙ.  
Член-корреспондент Академии медицинских наук СССР.

# ПОСЛАЕДРИТИКИ

▲ КОЛХОЗНИЦА БЫЛА ПРАВА. Редакция получила ответ на статью «Штрафы, опубликованные в «Правде» 30 января. Как сообщают секретарь Браславского райкома партии В. Лысый (Витебская область), выступления колхоза имени Дзержинского и заседания бюро райкома партии. Критика признана правильной. За беспристрастность и равнодушие, проявленные к колхознице М. Шакей, объявлен выговор председателю колхоза члену партии П. Чапкевичу и главному агроному Г. Кономоной.

Бригадир колхоза Ф. Осташковичу за предвзятое, безудное отношение к тов. Шакей объявлен строгий выговор. Наказание подала и бывший председатель товарищеского суда А. Маслова — местном профсоюз объявил ей выговор.

Райком партии принимает меры по улучшению идейно-воспитательной работы среди трудящихся.

▲ ОБЪЯВЛЕН СТРОГий ВЫГОВОР. «Директор остался в стороне» — так называлась корреспонденция, опубликованная в «Правде» 12 октября 1976 года. Бюро

Фрунзенского райкома партии г. Алматы выступило в газете призывом к правдивости. За серьезные финансовые нарушения, злоупотребления служебным положением члену партии А. Терлибаеву, директору Казахского НИИ туризма, объявлен строгий выговор с занесением в учетную карточку. Министерство здравоохранения Казахской ССР принимает меры для улучшения работы института, укрепления его руководства. Об этом сообщил секретарь ЦК КП Казахстана С. Имяев.

за пришла директива заготавливать лягушек.

— Нет ничего проще, — заверил начальство директор. — Нужны три вещи: кадры, тара и продукция. Продукцию кругом хоть пруд пруди. Кадры, труд и будет как бы большой труд, хранилище. Кадры будем ковать сами.

Введенный в штат приемщик пришелся закупать у населения килограмм на рубль за килограмм живого веса. Наятые сторожа несли их охрану. Судя по платежным документам, работа у заготовителей кипела. Деньги текли рекой. Прямо в пруд.

Однако, когда наступила пора извлекать прибыль, то прибыли, как говорится, убавил.

Вызванные к пруду пожарные отказались влезть в глаза изумленной публики, предостерегли несколько десятков кивков, понадеявшись, что, которых вряд ли можно было использовать даже на службе медики.

— Говните их обратно в пруд, — в сердцах крикнул директор.

Некондиционные квакухи попрыгали назад, не показывая, что отныне каждая из них обогласа почти что в тридцать рублей.

Вот так грустно и закончилось все эпопею винницких заготовителей.

А. ПАВЛОВА.  
Винницкая область.



# Международная информатика

Корреспонденты правды и ТАСС передают

КОЛОНКА  
КОММЕНТАТОРА

## Нагнетают напряженность

В последнее время в Панаме резко обострилась борьба между правительством Панамы и оппозиционными и объединенными блоком прокоммунистическими партиями, в том числе и в так называемой Панамской национальной ассамблее. Не исключено, что местные пресса не сообщила о демонстрациях и других выступлениях, организованных оппозицией в различных районах страны. Особенно напряженная ситуация сложилась в Корини и Хайдербаде, где после иррегулярных действий военных властей велись демонстрации и призывы к помощи армии.

Как известно, на состоявшихся в апреле всенародных выборах Панамская народная партия получила 132 депутатских места из 200 в национальной ассамблее и 227 из 460 мест в законодательных собраниях четырех провинций страны. Панамская народная партия пришла к власти, имея в своем активе только важные для народа социальные и экономические мероприятия, но национализация крупной промышленности и банков, замены в пересмотре деления земель среди сельской бедноты и другие меры, предложенные правительством 3. А. Бутро за предшествующее пятилетие. Прогнозируя за эту партию, панамские избиратели, прежде всего трудящиеся, выразили свое одобрение реформам и одновременно надежду на то, что прогрессивные преобразования будут продолжены.

Оппозиционный альянс, лидеры которого перед выборами заявили, что победа у них «карманная», потерял серьезное преимущество. Оно вызвало приток аристократии в правительстве в податное голосование избирателей, лидеры альянса потребовали объяснения парламентских выборов недействительными. Вслед за тем оппозиционные партии начали кампанию, которая вскоре привела к беспорядкам и кровопролитным столкновениям.

Политическая обстановка в Панаме продолжает оставаться напряженной. В прогрессивных кругах страны высказывают надежду, что возникшая здесь в последнее время кризисная ситуация будет в конце концов урегулирована политическими средствами с учетом выраженной на недавних выборах волеи большинства панамского народа.

Аркадий МАСЛЕННИКОВ, г. Исламабад.

Ю. ЯСНЕВ.

## Отвергая посягательства МОНОПОЛИЙ

МЕХИКО, 31. (Соб. корр. «Правды»). В столице Венесуэлы закончилась 3-я сессия латиноамериканского совета — высшего органа Латиноамериканской экономической системы (ЛАЭС). В работе сессии приняли участие министры финансов и экономики 25 стран — членов этой региональной организации, которые обсудили итоги ее деятельности и рекомендации, выработанные группой экспертов.

Несмотря на имеющиеся трудности, участникам ЛАЭС удалось сформировать несколько «рабочих комитетов» по определенным проблемам. На нынешней сессии рассматривались вопросы промышленного и аграрного развития Латинской Америки и совместной защиты интересов стран региона. Было решено образовать еще несколько таких комитетов, в том числе по производству, сбыту и распределению продуктов питания.

Л. МАКСИМЕНКО.

## Безответственные маневры

ТОКИО, 31. (Соб. корр. «Правды»). Определенными кругами Японии в последние дни разразилась пропагандистская кампания, направленная на разжигание антисоветских настроений в стране. Поводом для этой кампании явились советско-японские рыболовные переговоры.

Нынешние переговоры проводятся в новых условиях, сложившихся в сфере международного рыболовства в связи с введением рядом государств морских 200-мильных экономических зон в водах, прилегающих к их территории. Советский Союз, не являясь инициатором указанных выше ограничений, тем не менее, пошел на выделение определенных мер по сохранению живых ресурсов и регулированию рыболовства в своих прибрежных водах. Положения соответствующего Указа Президиума Верховного Совета СССР от 10 декабря 1976 года распространяются, естественно, и на район Тихого океана, включая Охотское, Берингово и Японское моря.

Несмотря на полную обоснованность и законность упомянутого выше мероприятия Советского государства по охране рыбных ресурсов в морских районах, прилегающих к побережью Советского Союза, они встретили возражения со стороны Японии, которая, кстати, сама готовится ввести 200-мильную экономическую зону. Руководствуясь не столько интересами рыбного промысла, сколько политическими соображениями, правительство Японии еще до начала двусторонних переговоров заявило о своем намерении предпринять Советским Союзом мор. При этом заявление сопровождается необоснованными и незаконными территориальными претензиями. Представители Японии на рыболовных переговорах отвергают предложения советской стороны.

И. ЛАТЫШЕВ.

## ОСТАНОВИТЬ ГОНКУ ВООРУЖЕНИЙ

НЬЮ-ЙОРК, 31. (ТАСС). Здесь состоялось очередное пленарное заседание подготовительного комитета по созыву специальной сессии Генеральной Ассамблеи ООН, посвященной разоружению.

Большое впечатление на участников дискуссии — представителей 54 государств, входящих в состав подготовительного комитета, произвела речь Генерального секретаря ЦК КПСС Л. И. Брежнева на XVI сессии разоружения в которой была определена как центральная проблема обеспечения мира и безопасности народов. Эта речь расценивается в кругах ООН как еще одно свидетельство стремления Советского Союза последовательно прилагать усилия по обеспечению мира, прекращению гонимости вооружений и разоружению.

Приветствуя новые советские инициативы в этой области, постоянный представитель ГДР при ООН Петер Флорин заявил: Германия Демократическая Республика рассматривает устранение опасности мировой войны и разоружение как важнейшие и насущные задачи современности. Политическая разрядка создала реальные возможности для заключения международных соглашений широкого масштаба. Их следует решительно использовать для того, чтобы остановить подготовку к войне, укрепить мир и международную безопасность и освободить народы от бремени гонимости вооружений. Глава делегации ГДР всецело поддержал предложение СССР о том, чтобы рассмотреть проблему разоружения во всей ее совокупности на самом представительном и авторитетном форуме — Всемирной конференции по разоружению.

В речах представителей ряда стран прозвучала убежденность в том, что в деле обуздания гонимости вооружений должны содействовать усилия все государств, ядерные и неядерные, большие и малые, развитые и развивающиеся. По мнению правительства Турции, все государства, независимо от их размеров, должны внести свой вклад в подготовку и успешное проведение специальной сессии, посвященной разоружению, заявил глава турецкой делегации Илхер Тюркмен. Отметив необходимость широкого обмена мнений по проблеме разоружения, представитель Нигерии Уоллес Маколи подчеркнул, что все государства должны нести «коллективную ответственность за достижение главной цели международного сообщества — всеобщего и полного разоружения».

## Возобновился диалог

ВЕНА, 31. (Соб. корр. «Правды»). Сегодня в Вене после более чем годичного перерыва возобновился диалог по кипрской проблеме между представителями греческой и турецкой общин острова. Переговоры проводятся при участии генерального секретаря ООН К. Вальдхайма.

Давая оценку позиции участников переговоров, заявившая, что употребляет слова: «осторожный оптимизм». О своем стремлении не пожелать усилий для достижения прогресса, найти мирные пути решения кипрской проблемы заявили накануне венской встречи представители греческой и турецкой общин Т. Палапоулос и У. Онан. Во время недавних встреч президента Макариоса с лидером турецкой общины острова Р. Денкташем, состоявшихся в Никозии, стороны заявили о стремлении создать независимую двухобщинную Федерацию Республики Кипр, проводящую политику неприсоединения.

И. МЕЛЬНИКОВ.

## Выступление Дж. Картера

ВАШИНГТОН, 31. (ТАСС). Президент США Дж. Картер выступил вчера на пресс-конференции по поводу проходивших в Москве советско-американских переговоров.

Президент изложил американскую позицию по вопросам ограничения стратегических вооружений, а также по ряду других вопросов, относящихся к проблеме разоружения. Дж. Картер в сущности отстаивал такой подход к решению этой проблемы, который нарушал бы принцип равной безопасности и давал бы одностороннюю выгоду Советскому Союзу.

Выступление президента, как отмечают местные обозреватели, носило пропагандистский характер и было проникнуто стремлением навязать общественности американскую точку зрения на важные вопросы разоружения, игнорируя при этом предложения других государств, которые находились на рассмотрении различных международных органов, равно как и на рассмотрении государств путем консультаций.

## Столкновения продолжаются

ПАРИЖ, 31. (ТАСС). В ходе вооруженных столкновений между правительственными войсками и повстанцами в югозападной провинции Шаба (бывшей Катанге) убит главнокомандующий вооруженными силами Занра генерал-капитан М. Бумба. Об этом сообщил агентство Франс Пресс со ссылкой на коммюнике заирского оппозиционного движения, именуемого себя фронтом национального освобождения Конго (ФЛНК).

В коммюнике также говорится, что восставшие сбили два истребителя — бомбардировщика «Мираж» заирских ВВС.

## СПОРЫ ВОКРУГ БЮДЖЕТА

ЛОНДОН, 31. (Соб. корр. «Правды»). Мэрковка, привязанная на шею перед головой лошади, которая бежит по движущейся ленте с надписью «инфляция»...

Эта картина на первой странице газет «Гардиан» наглядно выражает наиболее распространенные отклики на новый британский бюджет, внесенный в палату общин. Налоговые уступки (которые тут же будут сведены ростом цен) взамен наговорности профсоюзов — та-



— Это как раз тот день, когда мы можем говорить о ликвидации безработицы. Рис. Д. Агаева.

кова, по единодушной оценке комментаторов, суть сделки, предложенной министром финансов Д. Хилл. Увеличивая налоговые вливания на 0,8 миллиарда фунтов стерлингов путем повышения цен на бензин, сигареты, а также налога за регистрацию автомобилей, бюджет предусматривает немедленное сокращение подоходного налога на 1,3 миллиарда фунтов, а также дополнительно еще на 1 миллиард, но только в случае, если правительству удастся догово-

## СОЗДАНА НОВАЯ ПАРТИЯ

ЛИССАБОН, 31. (Соб. корр. «Правды»). Вышедший из Революционного совета адмирал Пиньеиру ди Азеведу объявил о создании новой политической партии — «Единения социальной демократии» (ДСД).

«Программа ДСД находится между программами социалистической и коммунистической партий», — заявил Пиньеиру ди Азеведу на пресс-конференции в Лиссабоне. Однако о нового движения, несущего революционный характер, не может быть, по словам адмирала, никаких союзных с марксистскими партиями, поскольку они стоят на атеистических позициях.

Б. КОТОВ.

## Из стран социализма ИМЕНИ РЕВОЛЮЦИИ

ВАРШАВА, 31. (Соб. корр. «Правды»). По просьбе коллектива Остешувского завода специальных станков предприятие присвоено имя Великой Октябрьской социалистической революции.

В 1969 году небольшой Остешувский завод механического оборудования получил крупный заказ на поставки электромеханических муфт для станкостроительной промышленности Советского Союза. Чтобы выполнить его, надо было создать по сути новое предприятие. За короткое время здесь выросли светлая производственная корпус, новый жилой район города.

Сегодня Остешувский завод изготавливает свыше 300 тысяч электромеханических муфт

## Есть 10 миллиардов

СОФИЯ, 31. (Соб. корр. «Правды»). На атомной электростанции в городе Козлово произошло знаменательное событие: первый реактор достиг проектной мощности.

Второй блок станции был сдан в эксплуатацию в знаменательный день — 7 ноября 1975 года. Теперь возводятся третий и четвертый блоки. Строительство атомной станции, осуществляемое с помощью СССР, — яркий пример братского сотрудничества со-

## Вклад новаторов

ПРАГА, 31. (Соб. корр. «Правды»). На заводе «Штортор» в Праге новаторами удалось значительно повысить производительность производства «М-701» и «М-801». «Моторлет» вышел победителем соревнования на предприятии общегосударственного масштаба.

Только в 1975 году новаторы ЧССР разработали более 6 тысяч изобретений, внесли свыше 266 тысяч рационализаторских предложений. Ожидается, что в нынешнем пятилетке реализация предложенных новаторов даст экономии около 30 миллиардов крон.

Коммунистическая партия Чехословакии, правительство республики, профсоюзы уделяют большое внимание организации движения рационализаторов и изобретателей. Общегосударственное соревнование за наиболее рациональное использование топлива и энергии, за максимальную экономию металлов приносит республике каждый год до полутора миллиардов крон. В соревновании, развернувшимся в честь 60-летия Великой Октябрьской революции, особое внимание обращается на повышение качества продукции.

И. БИРЮКОВ.

## Отъезд из Москвы

31 марта из Москвы отбыл государственный секретарь США Сайрус Р. Вэнс.

На Внуковском аэродроме, украшенном государственными флагами США и СССР, С. Вэнс проводил член Политбюро ЦК КПСС, министр иностранных дел СССР А. А. Громыко, заместитель министра иностранных дел СССР Г. М. Корниенко, посол Советского Союза в США А. Ф. Добрынин, другие официальные лица.

Среди провожающих был посол США в СССР М. Ту. В аэропорту С. Вэнс сделал следующее заявление: «Я хочу поблагодарить министров иностранных дел и наших советских коллег за то гостеприимство, которое они проявили во время моего визита.

По моему мнению, поездка была полезной. Наша цель была непростой. Нельзя достичь соглашения об ограничении вооружений за один день. Я ожидаю встречи с министром иностранных дел СССР в мае в этом году в Женеве. Тем временем, я уверен, обе стороны будут изучать этот вопрос, который мы обсуждали, и обнаружат, что наши цели аналогичны. И следует надеяться, что в будущем мы сможем продвинуться вперед и достичь соглашения в этой жизненно важной области.

(ТАСС).

## Принят закон

ВАРШАВА, 31. (ТАСС). Сегодня здесь состоялось заседание сейма ПНР, в работе которого приняли участие Первый секретарь ЦК ПОРП З. Герек, Председатель Государственного совета ПНР Г. Яблонский.

Председатель Совета Министров ПНР П. Ярошевский поставил свое выступление по выполнению социальной программы в свете решений VII съезда ПОРП и правительства о законопроект о дальнейшем повышении пенсий.

После всестороннего обсуждения сейм принял закон о повышении пенсий.

## Визит закончен

ЛУАНДА, 31. (ТАСС). Сегодня завершился официальный дружеский визит в Народную Республику Ангола Первого секретаря ЦК Компартии Кубы, Председателя Государственного совета и Совета Министров Республики Куба Фиделя Кастро.

В столичном аэропорту делегацию проводил председатель МПЛА, президент НРА Агостиньо Нето и другие ангольские руководители.

Накануне отъезда Ф. Кастро встретился с делегацией национально-освободительных организаций юга Африки — Народной организацией Юго-Западной Африки (СВАПО) во главе с С. Нуйомой. Патристический фронт Зимбабве во главе с Дж. Нкомо и Африканского национального конгресса Южной Африки (АНК) во главе с О. Тамбо. Руководители национально-освободительных движений юга Африки рассказали о ходе борьбы народов этого региона против расизма и апартеида, за свободу и независимость. На встречах присутствовали председатели МПЛА, президент НРА А. Нето и министр иностранных дел НРА П. Жоржи.

## ЗАСЕДАНИЕ КОМИТЕТА

С 29 по 31 марта в Москве состоялось 16-е заседание Комитета СЭВ по научно-техническому сотрудничеству.

Комитет, говорится в коммюнике о заседании, рассмотрел вопрос о реализации мероприятий комплексной программы в области науки и техники и повышении эффективности научно-технического сотрудничества стран — членов СЭВ и одобрил доклад, подготовленный для ХХХII заседания сессии Совета Экономической Взаимопомощи.

(ТАСС).

## ПОДПИСАНИЕ СОВЕТСКО- МОЗАМБИКСКИХ ДОКУМЕНТОВ

(Окончание. Начало на 1-й стр.)

Социалистическая Республика — Председатель Президиума Верховного Совета СССР Н. В. Подгорный; за Народную Республику Мозамбик — Президент НРМ С. Машел. Совместное советско-мозамбикское заявление подписали Н. В. Подгорный и С. Машел.

Консультация конвенция между СССР и НРМ была подписана заместителем министра иностранных дел СССР Л. Ф. Ильичевым и министром иностранных дел НРМ Ж. Чисса-но.

При подписании присутствовали:

с советской стороны — за-

меститель Председателя Совета Министров СССР И. В. Архипов, министр морского флота СССР Т. Б. Гуженко, первый заместитель министра обороны СССР генерал армии С. Л. Соколов, заместитель министра внешней торговли СССР Н. Н. Смелков, заместитель председателя ГКЭС И. И. Чернышев, посол СССР в НРМ П. Н. Евсюков;

с мозамбикской стороны — министр развития и экономического планирования М. Душ Сантуш, министр труда М. Машини, министр промышленности и торговли М. Машунгу, государственный министр при президенте Ж. О. Монтейру, министр транспорта и связи Ж. Кабасу, министр информации Ж. Ребелу.

## ЗАМЕТНЫЕ ПЕРЕМЕНЫ

Разными путями пришли африканские страны к политической независимости. На долю Мозамбика выпал один из самых трудных маршрутов — путь к свободе. Более десяти лет шла народная война против португальских колонизаторов под руководством Фронта освобождения Мозамбика (ФРЕЛИМО). Сразу же после провозглашения независимости 25 июня 1975 года правительство заявило о выборе социалистической ориентации развития страны.

Исторический опыт становления ряда африканских государств в последние десятилетия показывает, что многие из них выбрали именно такой путь. Их выбор связан с острой борьбой против иностранного капитала, против местных эксплуататоров, которые делают все, чтобы сохранить свою позицию.

В начале февраля этого года на III сессии ФРЕЛИМО приняты программные документы, заложившие основы партии нового типа. «Без революционной партии, которая могла бы вести трудящиеся массы на всех этапах классово-войсковой борьбы, через все экономические, политические и идеологические битвы», — говорится в решении съезда, — невозможно построить социализм».

Сейчас страна приступила к практическому превращению в жизнь намеченных задач. Построить новое общество в недавней колонии, где хозяйничал иностранный капитал, где коренное население намеренно держалось в невежестве и нищете, задача не легкая. Для Мозамбика трудности этого пути усугубляются его непосредственным соседством с капиталистическими странами и агрессивными интересами на юге Африки — Родезии и ЮАР. Клятва Смита систематически устраивает вооруженные провокации на границе Мозамбика.

Витой в пути можно на-

звать эти первые трудности и героические годы становления новой страны. И в этом сражении народ Мозамбика не одинок. Он опирается на исторический опыт и поддержку социалистических стран, дружественных африканских государств. В дни визита в Мозамбик члена Политбюро ЦК КПСС, Председателя Президиума Верховного Совета СССР Н. В. Подгорного сотни плакатов и лозунгов расцвели зелеными вилли Машунгу. Они провозглашают: «Да здравствует советско-мозамбикская дружба!» «Да здравствует родина Ленина!»

По многим направлениям развивается советско-мозамбикское сотрудничество. Особое значение для молодой республики имеет богатейший опыт социалистического строительства, накопленный Страной Советов. Этот опыт используется практически во всех африканских странах социалистической ориентации.

Не случайно Мозамбик, по словам президента республики Саморы Машела, будет отмечать юбилей Октябрьской революции как свой большой праздник. Революционный курс многих африканских государств — объективная закономерность их развития, на собственном опыте они убеждаются в том, что это единственная возможность в исторически короткие сроки вырваться из оков экономической отсталости, защитить от империалистических посягательств свой суверенитет, национальные богатства.

Не прошло еще и двух лет с того дня, когда появилась Народная Республика Мозамбик. Но и за этот очень короткий срок во вчерашней колонии произошли радикальные перемены.

П. ДЕМЧЕНКО,

(Спец. корр. «Правды».)

Мапуту, 31 марта.

## В АТМОСФЕРЕ РАСИЗМА

Анджела Дэвис: в США подавляются гражданские права

ПАРИЖ, 31. (ТАСС). О царящей в США атмосфере расизма, подавлении гражданских прав и свобод рассказала на страницах газеты «Юнайтед» видная деятельница негритянского движения Анджела Дэвис, побывавшая недавно во Франции.

Посещая в Соединенных Штатах, пишет она, власти терроризируют негров, пуэрториканцев, чиканос, индейцев, представителей других национальных меньшинств, прибегая к жестоким репрессиям и насилию. Цель этого — запугать их и сохранить систему расовой дискриминации. Во всех штатах страны в тюрьмах содержатся политические за-

ключенные. В Северной Каролине это участники египетской революции, брошенные на решетку лишь за то, что они принимали активное участие в борьбе против расовой дискриминации и социальной несправедливости. Во Флориде это Делберт Тиббс, негритянский писатель, который был приговорен к смертной казни по явно фальсифицированному обвинению.

В Восточной Мэриленда Элла Эллисон приговорена к пяти годам тюремного заключения. Ее обвинили в причастности к попытке ограбления банка, хотя ее даже не было в городе в момент, когда произошел этот акт.

В небольшом городке Дейтоне 16-летний Дайлан Смит осужден на 40 лет тюрьмы за то, что он возглавлял движение против расизма в своем колледже. Все это — примеры полицейского и судебного произвола, которые можно продолжать до бесконечности, отмечает Анджела Дэвис.

А. ДЭВИС, сама подвергшаяся травле и гонимая властью, особенно остро ощущает на себе положение в Северной Каролине — штате, где негры составляют четверть населения.



